



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

16 Φεβρουαρίου 2018

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 77

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

Επικύρωση καθορισμού των οριογραμμών τμημάτων των ρεμάτων «Λεονταρίου» και «Παναγίτσας» που βρίσκονται στην περιοχή επέκτασης της πολεοδομικής ενότητας 6 Κάντζας Δήμου Παλλήνης (Νομού Αττικής)

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των παρ. 1, 2 και 3 του άρθρου 6 του ν. 880/1979 (Α' 58), όπως η παρ. 3 συμπληρώθηκε με το άρθρο 6 (παρ. 1γ) του ν. 2052/1992 (Α' 94) και αντικαταστάθηκε με το άρθρο 5 του ν. 3010/2002 (Α' 91), καθώς και τις διατάξεις των άρθρων 3 και 9 παρ. 2 του ν. 4258/2014 (Α' 94).

2. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα, που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ/τος 63/2005 (Α' 98).

3. Το 5643/7-9-2006 έγγραφο της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ανατολικής Αττικής.

4. Την Φ.427/2287/15-6-2009 γνωμοδότηση της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Χωροταξίας Περιφέρειας Αττικής.

5. Την Φ.2054/2561/ΠΕΡ 2/29-7-2011 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου "Διευθέτηση ρέματος Λεονταρίου Μιχαληνού Δήμου Παλλήνης"» (ΑΔΑ: 4ΑΣ2ΟΡ1Κ-ΣΚ8).

6. Την ΤΕ 5359/19-9-2011 απόφαση του Δ/ντή Τεχνικών Έργων Π.Ε. Αττικής

7. Τα ΤΕ 210347/5537/10-11-2016, 231106/6172/8-12-2016 και 48520/900/7-3-2017 έγγραφα της Δ/νσης Τεχνικών Έργων Π.Ε. Αττικής.

8. Τα 6406/6-2-2017 και 15412/3-4-2017 έγγραφα της Δ/νσης Τοπογραφικών Εφαρμογών και Γεωχωρικών Πληροφοριών.

9. Το 9506/6-3-2017 έγγραφο της Τεχνικής Υπηρεσίας Δήμου Παλλήνης.

10. Τις 25/2016 και 83/2016 γνωμοδοτήσεις του Δημοτικού Συμβουλίου Παλλήνης.

11. Το γεγονός ότι από τις κανονιστικές διατάξεις αυτού του διατάγματος δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και του προϋπολογισμού του οικείου ΟΤΑ.

12. Την 246/2017 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας, με πρόταση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Επικυρώνεται ο καθορισμός των οριογραμμών τμημάτων των δύο (2) ρεμάτων «Λεονταρίου» και «Παναγίτσας» που βρίσκονται στην περιοχή επέκτασης της πολεοδομικής ενότητας 6 Κάντζα Δήμου Παλλήνης (Νομού Αττικής), όπως αυτές θεωρήθηκαν την 24-7-2006 από την Δ/νση Τεχνικών Υπηρεσιών Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Αττικής και φαίνονται με μπλε γραμμή και τις συντεταγμένες των κορυφών τους στα δύο (2) σχετικά πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1:500, τα οποία θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την 575/2018 πράξη του και αντίτυπά τους σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύονται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 25 Ιανουαρίου 2018

Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας

ΠΡΟΚΟΠΙΟΣ Β. ΠΑΥΛΟΠΟΥΛΟΣ

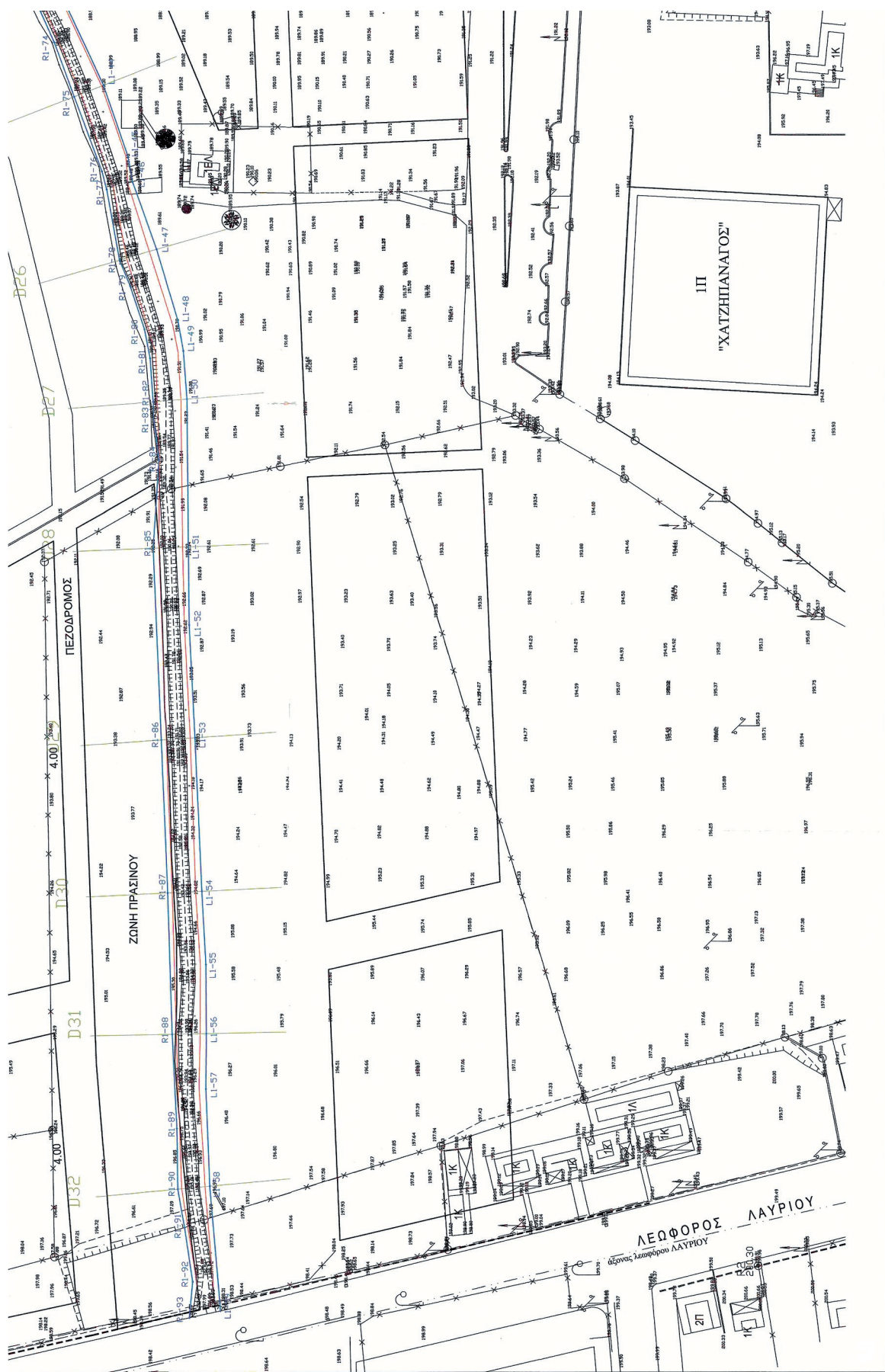
Ο Υπουργός

Περιβάλλοντος και Ενέργειας

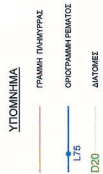
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΑΘΑΚΗΣ



L1-1	X= 487733.80	Y= 4203670.61	L1-31	X= 487464.60	Y= 4203301.86
L1-2	X= 487720.88	Y= 4203671.05	L1-32	X= 487444.09	Y= 4203300.87
L1-3	X= 487714.72	Y= 4203671.32	L1-33	X= 487424.34	Y= 4203297.22
L1-4	X= 487707.02	Y= 4203670.80	L1-34	X= 487391.08	Y= 4203284.97
L1-5	X= 487700.35	Y= 4203667.81	L1-35	X= 487357.98	Y= 4203262.85
L1-6	X= 487698.02	Y= 4203662.94	L1-37	X= 487301.53	Y= 4203279.02
L1-7	X= 487697.70	Y= 4203669.47	L1-38	X= 487291.72	Y= 4203277.69
L1-8	X= 487696.57	Y= 4203664.43	L1-39	X= 487276.13	Y= 4203263.35
L1-9	X= 487695.16	Y= 4203659.55	L1-40	X= 487270.35	Y= 4203259.15
L1-10	X= 487691.48	Y= 4203589.25	L1-42	X= 487262.34	Y= 4203255.75
L1-11	X= 487685.81	Y= 4203541.57	L1-43	X= 487248.42	Y= 4203248.90
L1-12	X= 487655.30	Y= 4203505.14	L1-44	X= 487238.85	Y= 4203233.15
L1-13	X= 487652.80	Y= 4203461.38	L1-45	X= 487232.31	Y= 4203231.86
L1-14	X= 487655.40	Y= 4203461.38	L1-47	X= 487185.04	Y= 4203225.79
L1-15	X= 487650.81	Y= 4203430.86	L1-48	X= 487167.07	Y= 4203222.41
L1-16	X= 487652.80	Y= 4203430.86	L1-49	X= 487159.25	Y= 4203219.01
L1-17	X= 487646.01	Y= 4203408.03	L1-50	X= 487146.97	Y= 4203217.54
L1-18	X= 487648.02	Y= 4203396.15	L1-51	X= 487108.30	Y= 4203217.54
L1-19	X= 487648.02	Y= 4203396.15	L1-52	X= 487089.44	Y= 4203217.54
L1-20	X= 487648.02	Y= 4203396.15	L1-53	X= 487060.90	Y= 4203216.10
L1-21	X= 487648.02	Y= 4203396.15	L1-54	X= 487044.81	Y= 4203214.41
L1-22	X= 487648.02	Y= 4203396.15	L1-55	X= 487030.04	Y= 4203213.26
L1-23	X= 487648.02	Y= 4203396.15	L1-56	X= 487005.44	Y= 4203213.26
L1-24	X= 487648.02	Y= 4203396.15	L1-57	X= 486971.45	Y= 4203213.26
L1-25	X= 487648.02	Y= 4203396.15	L1-58	X= 486944.85	Y= 4203213.26
L1-26	X= 487648.02	Y= 4203396.15	L1-59	X= 486914.85	Y= 4203208.77
L1-27	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-28	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-29	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-30	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-31	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-32	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-33	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-34	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-35	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-36	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-37	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-38	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-39	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-40	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-41	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-42	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-43	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-44	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-45	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-46	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-47	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-48	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-49	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-50	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-51	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-52	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-53	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-54	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-55	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-56	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-57	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-58	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-59	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-60	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-61	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-62	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-63	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-64	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-65	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-66	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-67	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-68	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-69	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-70	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-71	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-72	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-73	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-74	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-75	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-76	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-77	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-78	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-79	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-80	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-81	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-82	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-83	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-84	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-85	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-86	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-87	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-88	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-89	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-90	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-91	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-92	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-93	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-94	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-95	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-96	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-97	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-98	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-99	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-100	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-101	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-102	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-103	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-104	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-105	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-106	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-107	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-108	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-109	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-110	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-111	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-112	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-113	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-114	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-115	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-116	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-117	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-118	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-119	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-120	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-121	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-122	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-123	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-124	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-125	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-126	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-127	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-128	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-129	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-130	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-131	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-132	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-133	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-134	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-135	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-136	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-137	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-138	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-139	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-140	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-141	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-142	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-143	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-144	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-145	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-146	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-147	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-148	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-149	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-150	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-151	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-152	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-153	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-154	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-155	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-156	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-157	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-158	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-159	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-160	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-161	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-162	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-163	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-164	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-165	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-166	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-167	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-168	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-169	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-170	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-171	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-172	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-173	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-174	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-175	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-176	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-177	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-178	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-179	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-180	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-181	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-182	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-183	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-184	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-185	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-186	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-187	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-188	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-189	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-190	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-191	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-192	X= 487648.02	Y= 4203396.15			
L1-193	X=				



R1-31	Χ= 487640.43	Υ= 4203421.04	R1-78	Χ= 487162.34	Υ= 4203235.27
R1-32	Χ= 487638.38	Υ= 4203403.10	R1-79	Χ= 487175.68	Υ= 4203232.98
R1-33	Χ= 487634.10	Υ= 4203383.01	R1-80	Χ= 487164.71	Υ= 4203228.93
R1-34	Χ= 487628.55	Υ= 4203363.92	R1-81	Χ= 487152.26	Υ= 4203226.70
R1-35	Χ= 487627.47	Υ= 4203371.85	R1-82	Χ= 487146.26	Υ= 4203226.70
R1-36	Χ= 487625.53	Υ= 4203366.33	R1-83	Χ= 487142.18	Υ= 4203226.64
R1-37	Χ= 487624.01	Υ= 4203355.19	R1-84	Χ= 487131.34	Υ= 4203226.22
R1-38	Χ= 487623.07	Υ= 4203351.89	R1-85	Χ= 487108.97	Υ= 4203226.74
R1-39	Χ= 487621.61	Υ= 4203344.03	R1-86	Χ= 487021.18	Υ= 4203223.11
R1-40	Χ= 487616.88	Υ= 4203340.16	R1-87	Χ= 486964.41	Υ= 4203222.00
R1-41	Χ= 487615.50	Υ= 4203336.22	R1-88	Χ= 486961.33	Υ= 4203220.83
R1-42	Χ= 487615.00	Υ= 4203336.22	R1-89	Χ= 486958.05	Υ= 4203218.93
R1-43	Χ= 487614.50	Υ= 4203336.23	R1-90	Χ= 486955.05	Υ= 4203218.93
R1-44	Χ= 487614.00	Υ= 4203336.23	R1-91	Χ= 486952.34	Υ= 4203216.89
R1-45	Χ= 487613.50	Υ= 4203333.40	R1-92	Χ= 486952.34	Υ= 4203216.89
R1-46	Χ= 487613.00	Υ= 4203331.80	R1-93	Χ= 486951.19	Υ= 4203217.74
R1-47	Χ= 487612.16	Υ= 4203328.68			



Ο Υποθέτων Υποδιοικητής Περιφέρειας Αττικής
Αντιπρόεδρος Περιφέρειας Αττικής
Υ.Π. Υποθέτων Υποδιοικητής Περιφέρειας Αττικής

ΑΡΧΗΦΕ ΦΩΤΟΤΥΠΩ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
ΠΕΡΙΟΧΗ: Δ.Π. 30.149

ΜΕΛΕΤΗ ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΡΕΜΑΤΟΣ ΜΙΧΑΛΗΝΟΥ
ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΝ -
ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΚΑΝΤΖΑΣ (Π.Ε. 6)

ΔΗΜΟΣ ΠΑΛΛΗΝΗΣ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
αρχιτεκτων - πολεοδομος

ΚΟΥΤΣΑΦΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
τοπογραφος μητ. - πολεοδομος

ΓΕΩΡΓΙΑΝΤΑΣ ΚΩΝΑΝΗΣ
πολιτικός μητ.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ Π.Ε. 6
ΠΕΡΙΟΧΗ: ΜΙΧΑΛΗΝΟΣ

ΚΟΥΤΣΑΦΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ - ΣΥΣΤΗΡΙΑ
ΔΙΠΛ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΩΝ
ΕΘΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ ΜΗΛΛΗΝΟΥ
Α.Α.Μ. ΤΕΧ. ΠΡΩΤ. 149/2006
Γ. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 17 Π. ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ ΤΜ. 22906

ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΡΕΜΑΤΩΝ

1.1

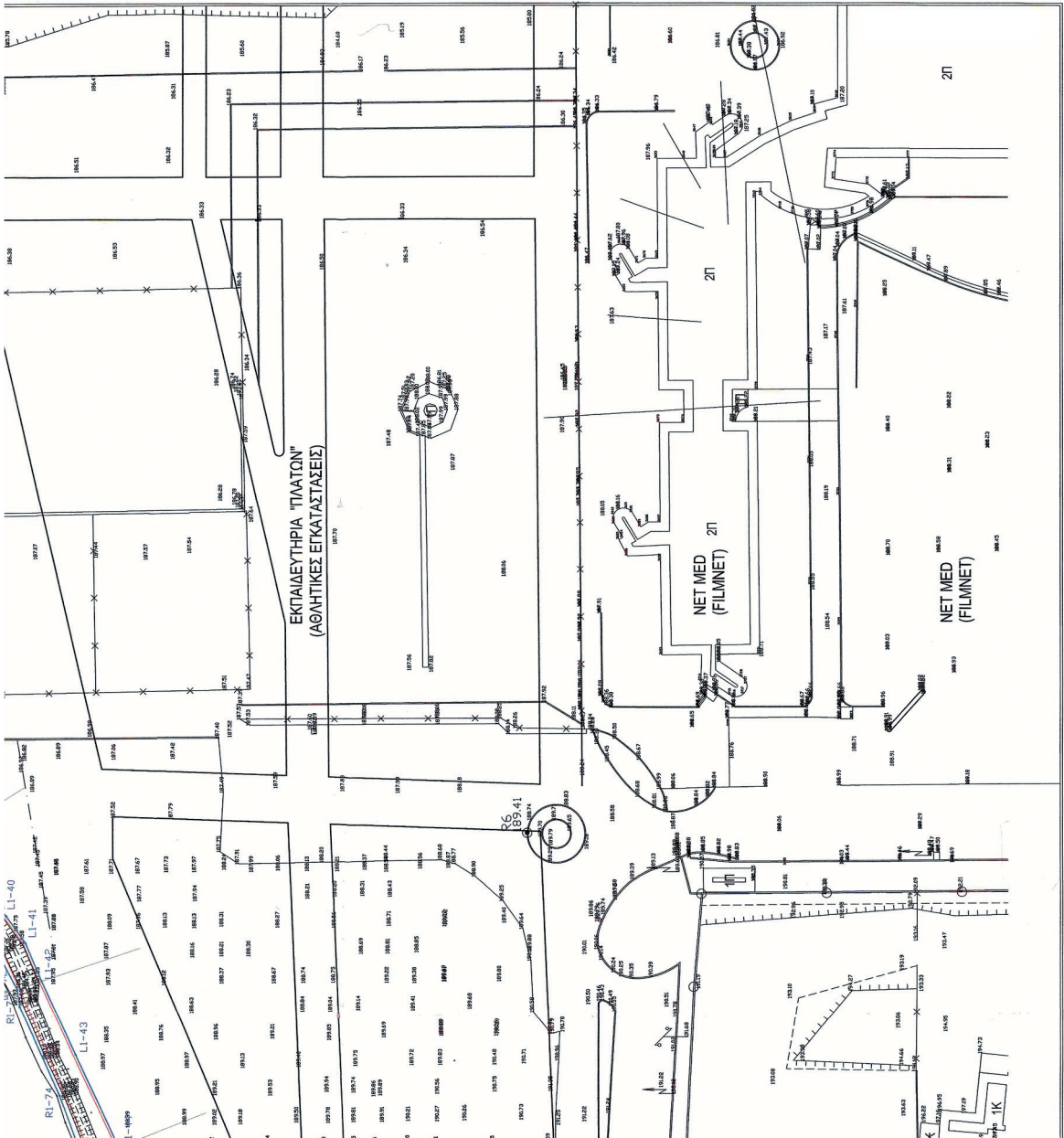
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΕΣ -
ΓΡΑΜΜΕΣ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ

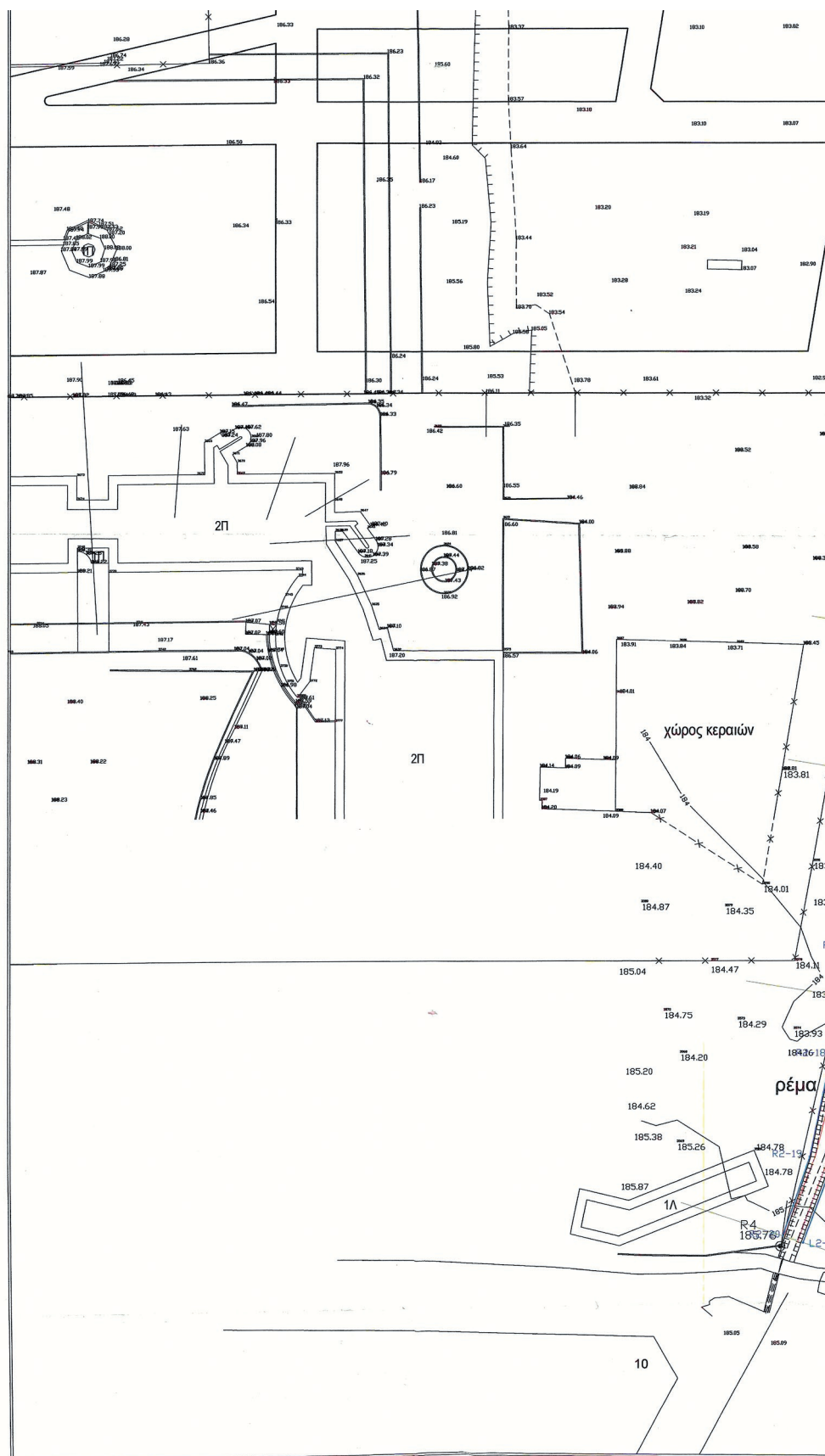
1 : 500

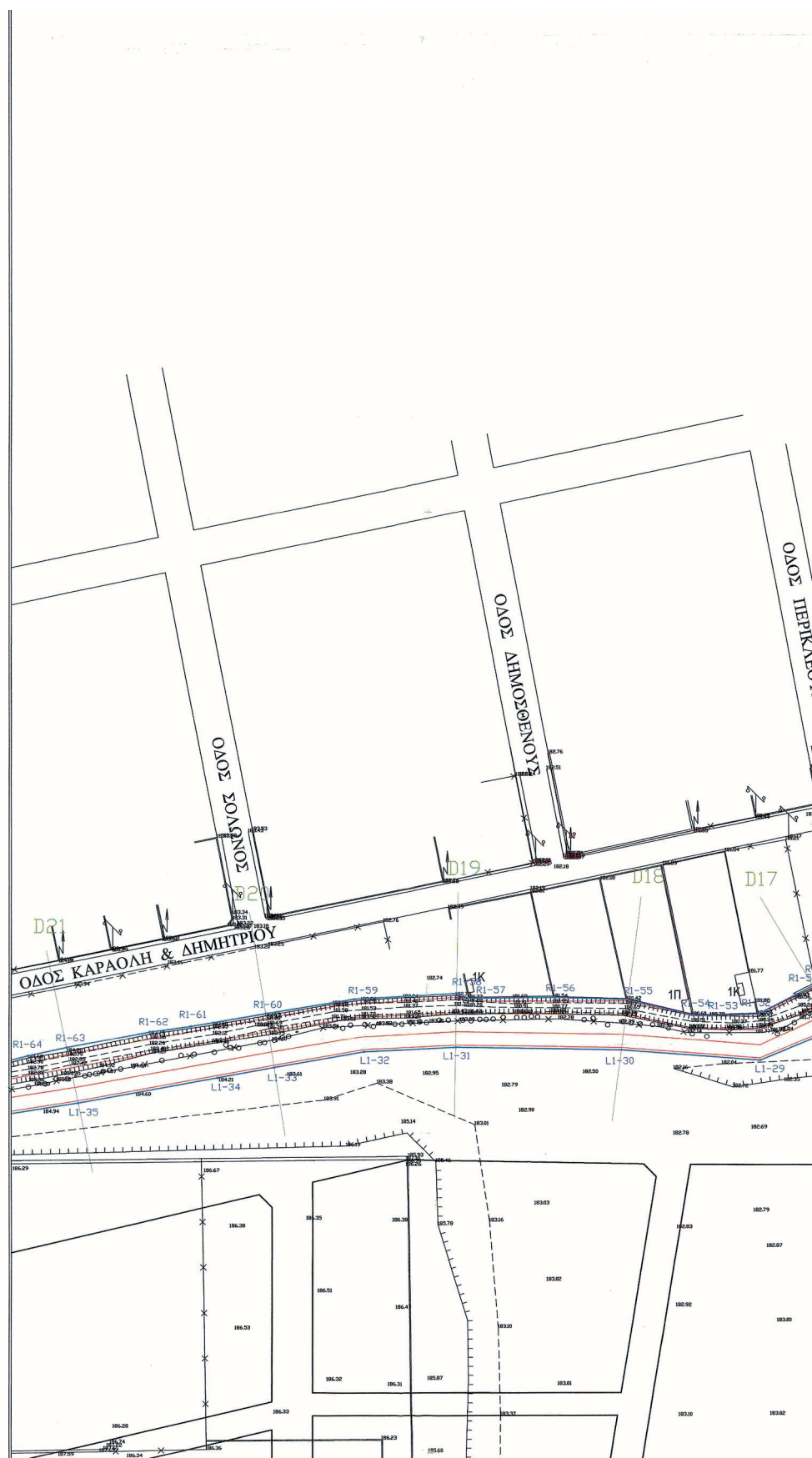
ΙΟΥΛΙΟΣ 2006

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **36%**





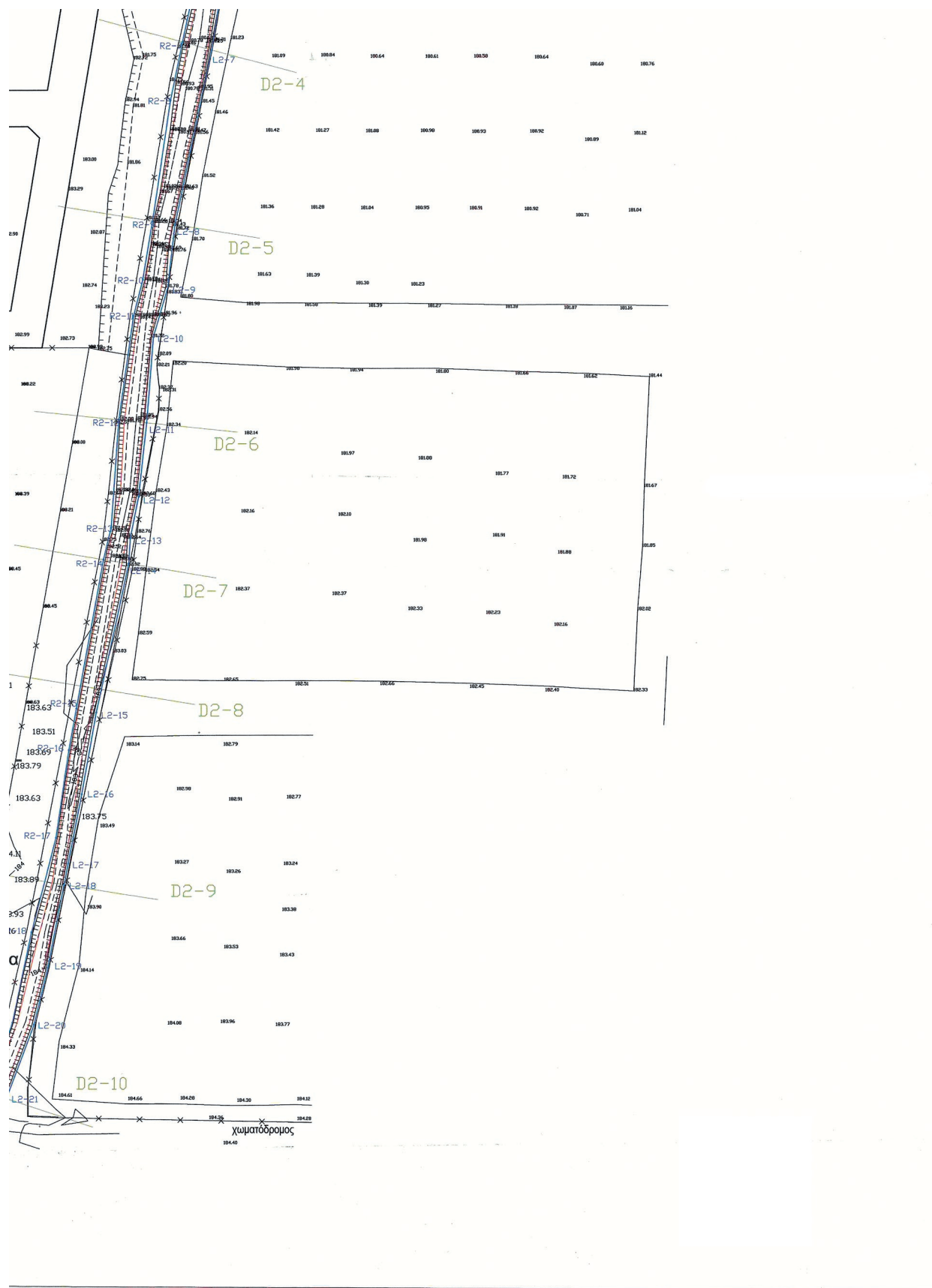
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ, ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΔΟΣΗΚΙΟ
Αθήνα, 24/1/2018
ΤΗΛ. 210 749 1000
FAX 210 749 1001
E-MAIL: info@ipt.edu.gr
www.ipt.edu.gr

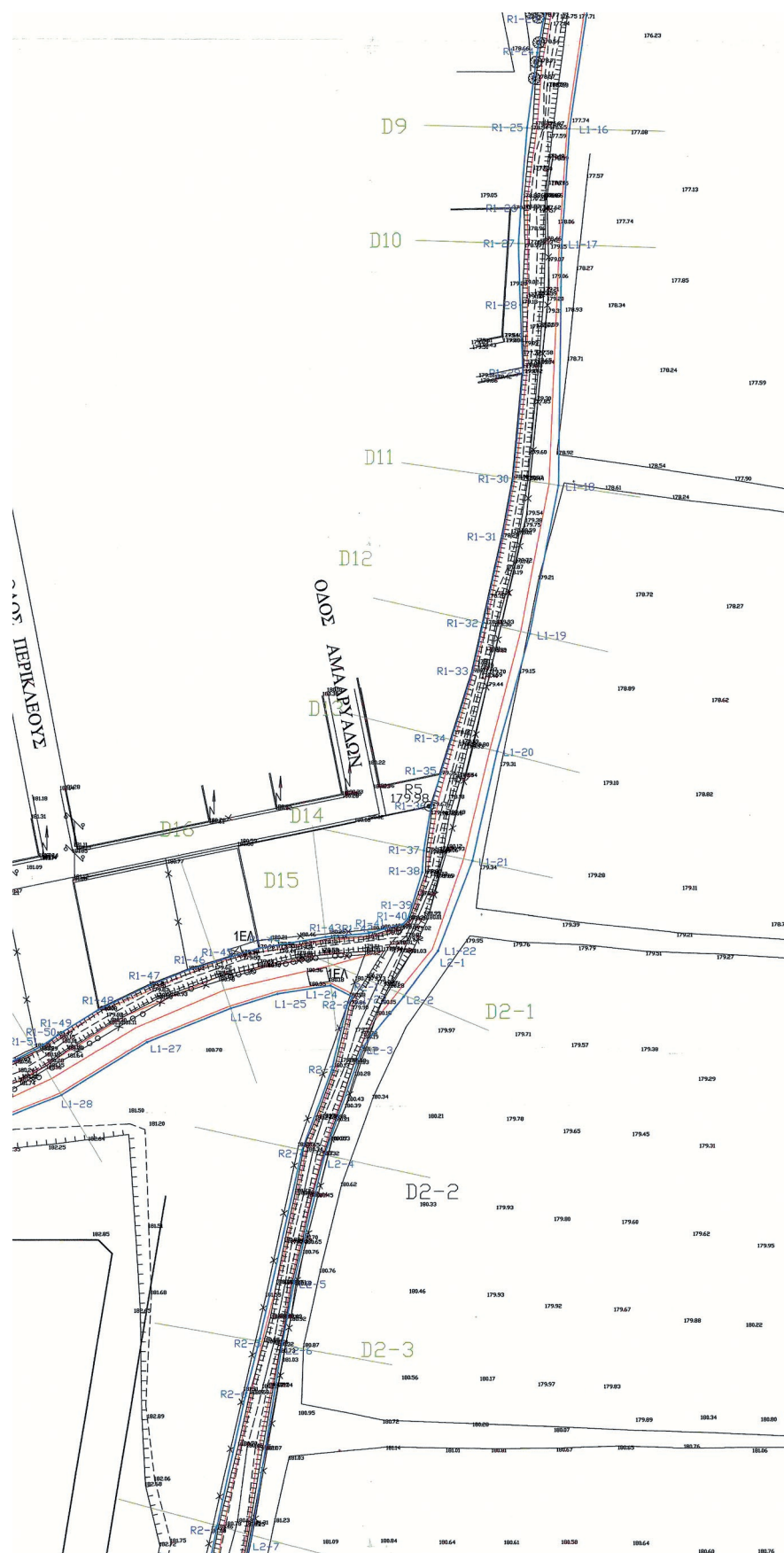
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ, ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΔΟΣΗΚΙΟ
Αθήνα, 24/1/2018
ΤΗΛ. 210 749 1000
FAX 210 749 1001
E-MAIL: info@ipt.edu.gr
www.ipt.edu.gr

R2-1	✕	487609.19	Y= 4203265.15	L2-1	✕	487626.94	Y= 4203335.50
R2-2	✕	487607.94	Y= 4203324.25	L2-2	✕	487610.86	Y= 4203321.14
R2-3	✕	487604.79	Y= 4203310.84	L2-3	✕	487611.32	Y= 4203315.66
R2-4	✕	487608.67	Y= 4203324.19	L2-4	✕	487603.32	Y= 4203293.18
R2-5	✕	487609.97	Y= 4203265.35	L2-5	✕	487597.00	Y= 4203266.92
R2-6	✕	487597.10	Y= 4203265.19	L2-6	✕	487594.65	Y= 4203254.52
R2-7	✕	487616.19	Y= 4203265.19	L2-7	✕	487588.26	Y= 4203214.78
R2-8	✕	487616.19	Y= 4203265.19	L2-8	✕	487579.26	Y= 4203171.99
R2-9	✕	487616.19	Y= 4203265.19	L2-9	✕	487577.57	Y= 4203156.78
R2-10	✕	487617.41	Y= 4203172.86	L2-10	✕	487574.01	Y= 4203144.50
R2-11	✕	487608.18	Y= 4203148.71	L2-11	✕	487572.41	Y= 4203122.61
R2-12	✕	487606.06	Y= 4203124.32	L2-12	✕	487570.41	Y= 4203105.47
R2-13	✕	487605.11	Y= 4203097.89	L2-13	✕	487568.39	Y= 4203065.35
R2-14	✕	487605.11	Y= 4203097.89	L2-14	✕	487568.05	Y= 4203066.04
R2-15	✕	487605.29	Y= 4203063.51	L2-15	✕	487560.14	Y= 4203032.71
R2-16	✕	487605.36	Y= 4203022.00	L2-16	✕	487558.64	Y= 4203015.71
R2-17	✕	487605.36	Y= 4203022.00	L2-17	✕	487553.36	Y= 4203010.55
R2-18	✕	487604.46	Y= 4202988.74	L2-18	✕	487553.36	Y= 4203010.55
R2-19	✕	487603.91	Y= 4202976.95	L2-19	✕	487553.36	Y= 4203010.55
R2-20	✕	487603.08	Y= 4202965.36	L2-20	✕	487545.16	Y= 4202967.02
R2-21	✕	487603.08	Y= 4202965.36	L2-21	✕	487538.47	Y= 4202957.93



L1-1	✕	487733.80	Y= 4203670.81	L1-31	✕	487464.60	Y= 4203301.66
L1-2	✕	487733.80	Y= 4203670.81	L1-32	✕	487444.09	Y= 4203300.67
L1-3	✕	487747.12	Y= 4203671.32	L1-33	✕	487424.34	Y= 4203297.22
L1-4	✕	487707.10	Y= 4203670.81	L1-34	✕	487411.77	Y= 4203294.97
L1-5	✕	487703.47	Y= 4203670.80	L1-35	✕	487391.08	Y= 4203298.47
L1-6	✕	487698.02	Y= 4203670.81	L1-36	✕	487370.39	Y= 4203295.97
L1-7	✕	487698.02	Y= 4203662.94	L1-37	✕	487350.83	Y= 4203292.02
L1-8	✕	487697.70	Y= 4203659.47	L1-38	✕	487331.72	Y= 4203287.69
L1-9	✕	487697.70	Y= 4203659.40	L1-39	✕	487312.63	Y= 4203284.48
L1-10	✕	487698.57	Y= 4203640.43	L1-40	✕	487293.54	Y= 4203281.38
L1-11	✕	487698.18	Y= 4203658.58	L1-41	✕	487274.35	Y= 4203278.28
L1-12	✕	487698.04	Y= 4203658.58	L1-42	✕	487255.16	Y= 4203275.18
L1-13	✕	487698.04	Y= 4203684.71	L1-43	✕	487236.27	Y= 4203272.08
L1-14	✕	487695.40	Y= 4203672.00	L1-44	✕	487217.86	Y= 4203269.08
L1-15	✕	487695.81	Y= 4203691.57	L1-45	✕	487200.85	Y= 4203266.08
L1-16	✕	487694.54	Y= 4203695.14	L1-46	✕	487202.31	Y= 4203263.08
L1-17	✕	487695.08	Y= 4203695.14	L1-47	✕	487183.44	Y= 4203259.98
L1-18	✕	487695.08	Y= 4203691.72	L1-48	✕	487165.25	Y= 4203256.88
L1-19	✕	487694.08	Y= 4203676.70	L1-49	✕	487148.97	Y= 4203253.78
L1-20	✕	487694.08	Y= 4203694.03	L1-50	✕	487148.97	Y= 4203250.68
L1-21	✕	487694.08	Y= 4203694.03	L1-51	✕	487148.97	Y= 4203247.58
L1-22	✕	487694.08	Y= 4203694.03	L1-52	✕	487089.44	Y= 4203244.48
L1-23	✕	487694.08	Y= 4203694.03	L1-53	✕	487089.44	Y= 4203241.38
L1-24	✕	487694.08	Y= 4203694.03	L1-54	✕	487071.56	Y= 4203240.05
L1-25	✕	487693.81	Y= 4203693.81	L1-55	✕	487052.23	Y= 4203237.23
L1-26	✕	487693.81	Y= 4203693.81	L1-56	✕	487052.23	Y= 4203234.13
L1-27	✕	487696.57	Y= 4203693.81	L1-57	✕	487046.04	Y= 4203231.03
L1-28	✕	487696.57	Y= 4203693.81	L1-58	✕	487046.04	Y= 4203227.93
L1-29	✕	487696.57	Y= 4203693.81	L1-59	✕	487026.72	Y= 4203224.83
L1-30	✕	487696.57	Y= 4203693.81	L1-60	✕	487026.72	Y= 4203221.73
L1-31	✕	487697.67	Y= 4203693.81	L1-61	✕	487026.72	Y= 4203218.63
L1-32	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-62	✕	487007.45	Y= 4203215.53
L1-33	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-63	✕	487007.45	Y= 4203212.43
L1-34	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-64	✕	486988.14	Y= 4203210.08
L1-35	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-65	✕	486988.14	Y= 4203207.98
L1-36	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-66	✕	486969.01	Y= 4203205.88
L1-37	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-67	✕	486969.01	Y= 4203203.78
L1-38	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-68	✕	486950.57	Y= 4203201.68
L1-39	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-69	✕	486950.57	Y= 4203199.58
L1-40	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-70	✕	486931.13	Y= 4203197.48
L1-41	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-71	✕	486931.13	Y= 4203195.38
L1-42	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-72	✕	486911.74	Y= 4203193.28
L1-43	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-73	✕	486911.74	Y= 4203191.18
L1-44	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-74	✕	486892.65	Y= 4203189.08
L1-45	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-75	✕	486892.65	Y= 4203186.98
L1-46	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-76	✕	486873.56	Y= 4203184.88
L1-47	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-77	✕	486873.56	Y= 4203182.78
L1-48	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-78	✕	486854.47	Y= 4203180.68
L1-49	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-79	✕	486854.47	Y= 4203178.58
L1-50	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-80	✕	486835.38	Y= 4203176.48
L1-51	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-81	✕	486835.38	Y= 4203174.38
L1-52	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-82	✕	486816.29	Y= 4203172.28
L1-53	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-83	✕	486816.29	Y= 4203170.18
L1-54	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-84	✕	486797.20	Y= 4203168.08
L1-55	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-85	✕	486797.20	Y= 4203165.98
L1-56	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-86	✕	486778.11	Y= 4203163.88
L1-57	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-87	✕	486778.11	Y= 4203161.78
L1-58	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-88	✕	486759.02	Y= 4203159.68
L1-59	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-89	✕	486759.02	Y= 4203157.58
L1-60	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-90	✕	486739.93	Y= 4203155.48
L1-61	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-91	✕	486739.93	Y= 4203153.38
L1-62	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-92	✕	486720.84	Y= 4203151.28
L1-63	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-93	✕	486720.84	Y= 4203149.18
L1-64	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-94	✕	486701.75	Y= 4203147.08
L1-65	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-95	✕	486701.75	Y= 4203144.98
L1-66	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-96	✕	486682.66	Y= 4203142.88
L1-67	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-97	✕	486682.66	Y= 4203140.78
L1-68	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-98	✕	486663.57	Y= 4203138.68
L1-69	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-99	✕	486663.57	Y= 4203136.58
L1-70	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-100	✕	486644.48	Y= 4203134.48
L1-71	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-101	✕	486644.48	Y= 4203132.38
L1-72	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-102	✕	486625.39	Y= 4203130.28
L1-73	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-103	✕	486625.39	Y= 4203128.18
L1-74	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-104	✕	486606.30	Y= 4203126.08
L1-75	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-105	✕	486606.30	Y= 4203123.98
L1-76	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-106	✕	486587.21	Y= 4203121.88
L1-77	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-107	✕	486587.21	Y= 4203119.78
L1-78	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-108	✕	486568.12	Y= 4203117.68
L1-79	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-109	✕	486568.12	Y= 4203115.58
L1-80	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-110	✕	486549.03	Y= 4203113.48
L1-81	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-111	✕	486549.03	Y= 4203111.38
L1-82	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-112	✕	486529.94	Y= 4203110.07
L1-83	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-113	✕	486529.94	Y= 4203107.97
L1-84	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-114	✕	486510.85	Y= 4203105.87
L1-85	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-115	✕	486510.85	Y= 4203103.77
L1-86	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-116	✕	486491.76	Y= 4203101.67
L1-87	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-117	✕	486491.76	Y= 4203099.57
L1-88	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-118	✕	486472.67	Y= 4203097.47
L1-89	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-119	✕	486472.67	Y= 4203095.37
L1-90	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-120	✕	486453.58	Y= 4203093.27
L1-91	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-121	✕	486453.58	Y= 4203091.17
L1-92	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-122	✕	486434.49	Y= 4203089.07
L1-93	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-123	✕	486434.49	Y= 4203086.97
L1-94	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-124	✕	486415.40	Y= 4203084.87
L1-95	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-125	✕	486415.40	Y= 4203082.77
L1-96	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-126	✕	486396.31	Y= 4203080.67
L1-97	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-127	✕	486396.31	Y= 4203078.57
L1-98	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-128	✕	486377.22	Y= 4203076.47
L1-99	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-129	✕	486377.22	Y= 4203074.37
L1-100	✕	487696.53	Y= 4203691.47	L1-130	✕	486358.13	Y= 4203072.27





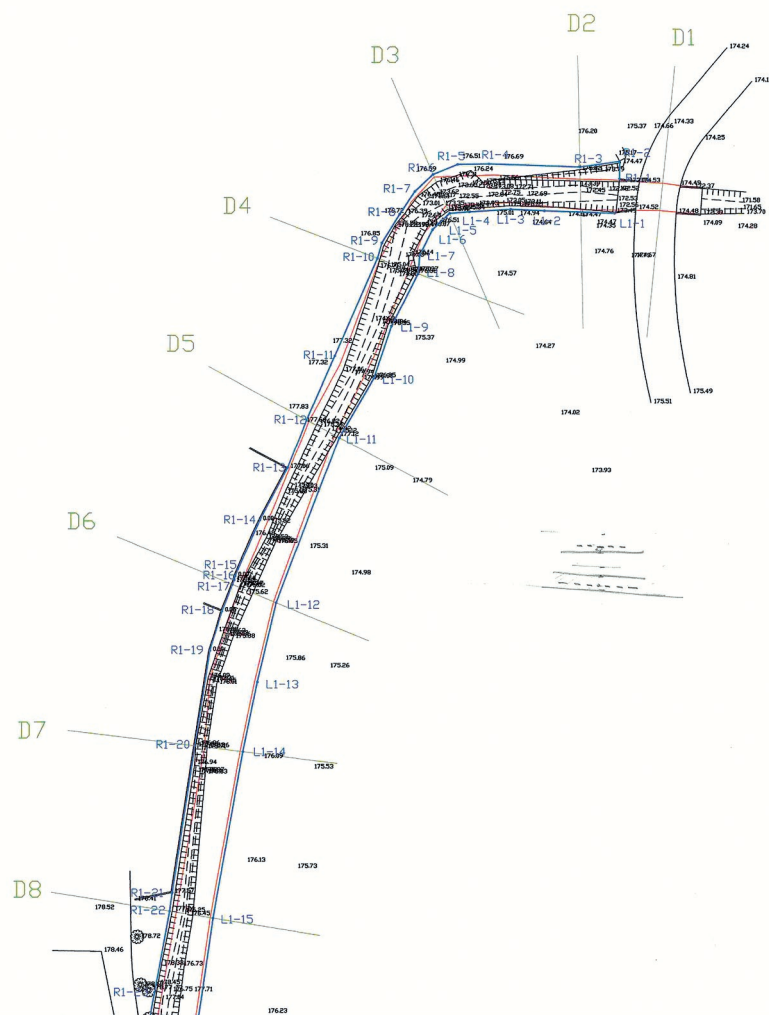
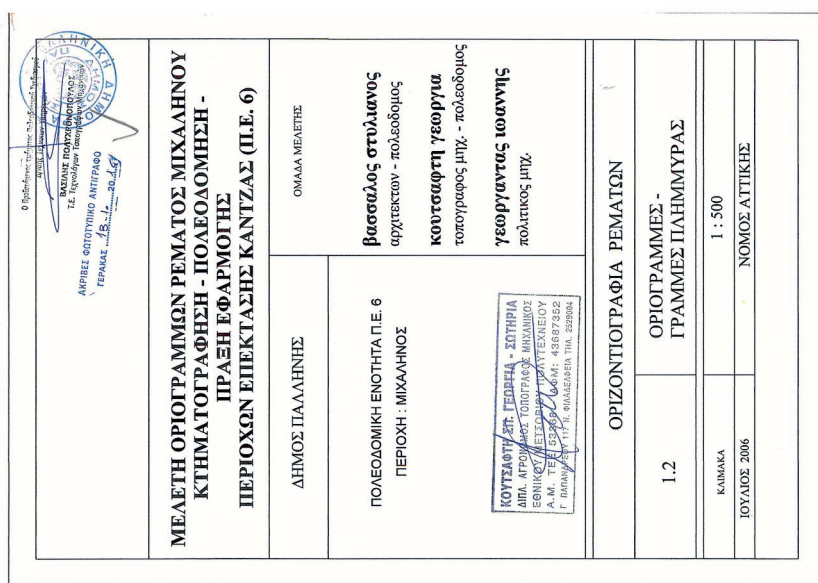
R-29	X	48764.71	X	420454.62	R-75	X	48720.97	X	430238.75
R-30	X	48764.70	X	420443.10	R-76	X	48720.96	X	430238.75
R-31	X	48764.63	X	420421.04	R-77	X	487182.34	X	430238.27
R-32	X	48764.38	X	420402.10	R-78	X	487182.34	X	430238.27
R-33	X	48764.10	X	420383.01	R-79	X	487175.66	X	430238.27
R-34	X	48763.10	X	420363.01	R-80	X	487164.71	X	430238.95
R-35	X	48762.47	X	420343.95	R-81	X	487145.16	X	430238.75
R-36	X	48762.53	X	420336.33	R-82	X	487145.16	X	430238.75
R-37	X	48762.01	X	420336.18	R-83	X	487145.16	X	430238.27
R-38	X	48762.67	X	420331.69	R-84	X	487131.34	X	430238.27
R-39	X	48762.73	X	420342.14	R-85	X	487108.97	X	430238.74
R-40	X	48761.88	X	420342.14	R-86	X	487100.25	X	430232.70
R-41	X	48761.88	X	420342.14	R-87	X	487060.25	X	430232.70
R-42	X	48761.50	X	420338.22	R-88	X	486986.41	X	430232.00
R-43	X	48761.50	X	420338.22	R-89	X	486981.33	X	430232.83
R-44	X	48760.58	X	420338.27	R-90	X	486984.60	X	430232.64
R-45	X	48760.58	X	420338.27	R-91	X	486980.05	X	430231.93
R-46	X	48759.16	X	420333.40	R-92	X	486982.34	X	430216.69
R-47	X	48759.16	X	420333.40	R-93	X	486982.34	X	430216.69
R-48	X	48759.16	X	420338.68	R-94	X	486981.19	X	430217.74

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΓΡΑΜΜΗ ΠΩΜΥΡΑΣ

ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΡΕΜΑΤΟΣ

ΔΙΑΤΟΜΕΣ





ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Την ευθύνη για την εκτύπωση, διαχείριση και κυκλοφορία των φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως, (ΦΕΚ) στην έντυπη και ηλεκτρονική έκδοση, έχει το **Εθνικό Τυπογραφείο** το οποίο αποτελεί δημόσια υπηρεσία η οποία υπάγεται στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης. Το Εθνικό Τυπογραφείο έχει επίσης την ευθύνη για την κάλυψη των εκτυπωτικών αναγκών του Δημοσίου. (ν. 3469/2006, Α' 131).

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

Η ηλεκτρονική μορφή των ΦΕΚ διατίθεται δωρεάν από την ιστοσελίδα www.et.gr. Για τα ΦΕΚ που δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωρισθεί στην πιο πάνω ιστοσελίδα δίνεται η δυνατότητα δωρεάν αποστολής με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, μετά από αίτηση που υποβάλλεται ηλεκτρονικά με τη συμπλήρωση ειδικής φόρμας.

Η έντυπη μορφή των ΦΕΚ διατίθεται για μεμονωμένα φύλλα με το ανάλογο κόστος από το τμήμα Πωλήσεων απευθείας ή με ταχυδρομική αποστολή μέσω αίτησης παραγγελίας στα ΚΕΠ, ενώ για ετήσια συνδρομή από το τμήμα Συνδρομητών. Το κόστος για ασπρόμαυρο ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1€, προσαυξανόμενο κατά 0,20€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού. Το κόστος για έγχρωμο ΦΕΚ είναι 1,50€ από 1 έως 16 σελίδες, προσαυξανόμενο κατά 0,30€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.

Τρόπος αποστολής κειμένων προς δημοσίευση

- Τα κείμενα για δημοσίευση στο ΦΕΚ, από όλες τις δημόσιες υπηρεσίες και τους φορείς του δημόσιου τομέα, **αποστέλλονται στην διεύθυνση webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.
- Οι περιλήψεις Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων, αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση dds@et.gr με τη χρήση **απλού** ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- Κατ' εξαίρεση, πολίτες οι οποίοι δεν έχουν αποκτήσει προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή, μπορούν να αποστέλλουν ταχυδρομικά ή να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση αποτυπωμένα σε χαρτί, στο Τμήμα Παραλαβής Δημοσιευτέας Ύλης.

Πληροφορίες σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την πώληση των τευχών και τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες θα βρείτε στην ιστοσελίδα μας και στη διαδρομή Εξυπηρέτηση κοινού - τμήμα πωλήσεων ή συνδρομητών. Επίσης στην ιστοσελίδα μπορείτε να αναζητήσετε πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, εφόσον γνωρίζετε τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Τον ΚΑΔ εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΚΑΛΥΨΗ ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ του Δημοσίου και των φορέων του

Το Εθνικό Τυπογραφείο μετά από αίτημα φορέα του Δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει κάρτες, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους, φακέλους αλληλογραφίας, κ.ά. Επίσης σχεδιάζει και κατασκευάζει σφραγίδες.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεων: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Συνδρομητών: (Ημιόροφος, τηλ. 210 5279136)

Πληροφοριών: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβής Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστοσελίδα: www.et.gr

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία της ιστοσελίδας: helpdesk.et@et.gr

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: webmaster.et@et.gr

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: grammateia@et.gr

